

Bonifacio – Espace Saint-Jacques

2015 – Opération préventive de diagnostic n° 1384

Patrick Ferreira



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/18729>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Patrick Ferreira, « Bonifacio – Espace Saint-Jacques », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Corse, mis en ligne le 26 avril 2017, consulté le 19 avril 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/18729>

Ce document a été généré automatiquement le 19 avril 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Bonifacio – Espace Saint-Jacques

2015 – Opération préventive de diagnostic n° 1384

Patrick Ferreira

- 1 Les terrains d'emprise de l'opération sont situés en Corse-du-Sud, sur la commune et dans la ville haute de Bonifacio. Bonifaziu est implanté sur une presqu'île formée par un long plateau calcaire d'un kilomètre dont l'extrémité ouest pénètre dans la mer. Sa largeur est comprise entre 200 et 250 m. Ce plateau est limité au sud et au nord par d'abruptes falaises de 60 à 75 m de haut qui dominent la mer. À l'est, la péninsule n'est reliée au reste de l'île que par une étroite bande de terre large d'une centaine de mètres. L'intervention a fait l'objet d'un arrêté de prescription par le Service régional de l'archéologie de Corse sur les parcelles AB60 et AB83 du cadastre de la commune de Bonifacio. La surface à expertiser représente 2 369 m².
- 2 La décision d'intervenir répond au projet d'aménagement dans le secteur suburbain de la ville médiévale et moderne.
- 3 Les travaux étaient susceptibles d'impacter le sous-sol, et de détruire des vestiges encore en place.
- 4 La ville de Bonifacio bénéficie d'une documentation historique comme archéologique relativement abondante, mais qui reste encore disparate. Si l'occupation de la péninsule est attestée depuis le VII^e millénaire avant notre ère, les apports sont pour l'heure centrés sur les périodes néolithique, médiévale et moderne.
- 5 Depuis la fin du XIX^e s., le plateau de Bonifacio focalise de manière presque continue l'attention des archéologues et en particulier des préhistoriens. L'existence des grands auvents de pied de falaise et les conditions de conservation associées jouent à n'en pas douter un rôle majeur dans cette dynamique. La situation géographique particulière du plateau, aux confins de l'île mais face à la Sardaigne, possède sa part d'attrait dans cet intérêt régulièrement renouvelé. Pour conclure, on constate une répartition des vestiges sur l'intégralité de la presqu'île qui supporte la haute ville de Bonifacio ; c'est donc bien la totalité de la presqu'île qui est concernée par plusieurs occupations néolithiques.

- 6 Les origines ainsi que le contexte de l'émergence de la cité médiévale restent encore mal connus mais sont probablement à replacer dans le courant de la première moitié du IX^e s.
- 7 De par sa position privilégiée entre Corse et Sardaigne, la ville sera très rapidement convoitée par les grandes puissances maritimes de la Méditerranée tout au long des périodes tardo-médiévale et moderne, notamment Pise, Gênes, l'Aragon ou encore l'alliance franco-turque. Dès sa formation, l'agglomération semble avoir été scindée en deux espaces bien distincts avec un port en bord de mer, surplombé par une citadelle dressée sur un éperon.
- 8 Les sondages réalisés sont au nombre de quatre auxquels il faut ajouter la fenêtre réduite numérotée 1bis et qui a été réalisée dans l'axe du sondage 1 (fig. 1). Ils ont été implantés afin de couvrir le plus largement le secteur investi en prenant en compte les contraintes techniques et les informations dont nous disposons sur l'occupation du secteur.

Fig. 1 – VUE GÉNÉRALE DU CHANTIER DEPUIS LE TORIONE



P. Ferreira (Inrap), 2015

- 9 L'opération de diagnostic menée sur l'espace Saint-Jacques à Bonifacio a livré un ensemble de vestiges allant de la Préhistoire à la période contemporaine.
- 10 Les séquences stratigraphiques peu dilatées n'ont pas montré de transition lente entre l'occupation néolithique, la mise en place des inhumations modernes/contemporaines et la phase de militarisation du XIX^e s. Ceci est dû aux aménagements massifs qui ont supprimé une partie de la séquence stratigraphique en place.
- 11 Pour le Néolithique, les informations recueillies à l'occasion de ce diagnostic confirment l'intérêt majeur de cet établissement de la fin du Néolithique de la Corse. Seule une fouille permettrait de pouvoir produire des données conséquentes à même d'appréhender véritablement la signification chrono-culturelle de ces vestiges.

- 12 Les inhumations apparaissent à des altitudes très disparates entre les sondages, qui peuvent plaider soit pour une occupation multiphasée, soit pour une limite des espaces funéraires très marquée.
- 13 Le prélèvement ^{14}C réalisé sur l'une des sépultures de la structure funéraire (ESP1065) a fourni une datation radiocarbone en plein Moyen Âge (1190-1275), montrant ainsi pour la première fois sur le plateau la présence de sépultures médiévales hors des édifices de culte (fig. 2).

Fig. 2 – VUE DE LA STRUCTURE FUNÉRAIRE MÉDIÉVALE (ESP1065)



P. Ferreira (Inrap), 2015

- 14 Les aménagements militaires contemporains ont détruit une partie de la stratigraphie.

INDEX

Index chronologique : Néolithique, Moyen Âge, Temps Modernes, époque contemporaine

Index géographique : Corse, Corse-du-Sud (2A), Bonifacio (2A041)

Mots-clés : édifice militaire, structure funéraire, sépulture, mur, puits

opération Opération préventive de diagnostic (OPD)

AUTEURS

PATRICK FERREIRA

Inrap